Guilherme Augusto Alves Monteiro

Brasileiro, solteiro, 25 anos

Boa Viagem - Recife - Pernambuco

Telefone: (81) 9-8295-1994 / (81) 3465-6140 / Email: alvesmog@gmail.com / https://github.com/alvesmog

SÍNTESE

Engenheiro Mecânico pela Universidade de Pernambuco, nutro profundo interesse por desenvolvimento de software, ciência de dados, IoT, analytics e machine learning. Enquanto estagiário, desenvolvi aplicações em Visual Basic, PHP e Javascript. Atualmente busco transição de carreira, por isso, curso pós-graduação em Engenharia de Software na Universidade Tiradentes em parceria com o Porto Digital e faço disciplinas isoladas no Centro de Informática da Universidade Federal de Pernambuco, a fim de desenvolver pesquisas em aprendizado de máquina e inteligência computacional. Tenho vivência nos setores de produção e de qualidade de multinacionais de grande porte, falo inglês fluentemente e possuo ampla bagagem acadêmica nacional e internacional, certificação Green Belt em Lean Six Sigma, e diversos cursos extracurriculares nos segmentos de gestão e de tecnologia.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Musashi Seimitsu Industry Mai/2018 Jun/2019
 - o Cargo: Estagiário de Engenharia da Qualidade
 - Gestão de ocorrências internas e no cliente por meio de business intelligence
 - Auxiliar no acompanhamento de amostras em desenvolvimento utilizando software estatístico
 - Desenvolvimento de modelos estatísticos para auxiliar na gestão do setor
 - Desenvolvimento de aplicações VB e Web
- White Martins Gases Industriais Jul/2017 Dez/2017
 - o Cargo: Estagiário de Engenharia de Produção
 - Desenvolvimento de sistemas em VB
 - Coleta de informações e lançamentos diários de produção, estoque de matéria prima, volume de produção e indicadores de performance.

FORMAÇÃO

- Universidade Federal de Pernambuco UFPE
 - o Aluno especial do curso de pós-graduação (mestrado) em Ciência da Computação 2019-2019
- Universidade Tiradentes UNIT
 - o Especialização lato sensu em engenharia de software 2019-2020
- Universidade De Pernambuco UPE
 - o Bacharelado em Engenharia Mecânica 2012-2018
- Coventry University Reino Unido
 - o Graduação sanduíche em Engenharia Mecânica 2014-2015
- o Realização de projeto de extensão na área de análise de elementos finitos, aplicado a carros de corrida (Formula SAE) da equipe da universidade. O projeto visou redução de peso e eficiência energética. A equipe foi campeã nesse critério. Software utilizado: CATIA

QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Inglês Fluente (TOEFL iBT) Coventry University Britanic English School ABA English Cambly 2006-Atualmente
- Gestão e liderança 30h FGV Fundação Getúlio Vargas
- Desenvolvedor Web 32,5h Udemy
- C# 79,5h Udemy
- **PHP 7** 33h Udemy
- MySQL Bootcamp 53,5h Udemy
- Green Belt Lean Six Sigma 90h EDTI São Paulo